

FOSFATO DE SODIO

Dibásico, Anhidro, Cristal

6005

Especificaciones ACS

Ensayo [Na ₂ HPO ₄]	99.0 % mín.
Materia insoluble	0.01 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	8.7 – 9.3
Cloruro (Cl)	0.002 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.001 % máx.
Hierro (Fe)	0.002 % máx.
Pérdida por secado a 105 °C	0.2 % máx.

CAS N° **7558-79-4**

Na₂HPO₄

P.M. 141.96

Densidad: 1.67 g/cm³

Punto de fusión: 48 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 6005.0100 (100 g)

K 6005.0500 (500 g)

K 6005.2500 (2.5 kg)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx